D 30

Service

WatsoN' 512

WatsoN' 5510



TECHNISCHE DATEN

Aufnahmesystem

Wechselstrom

4-spur

Stereo

Löschsystem

Gleichstromlöschung

Aufnahmedauer

1 Stunde (zweiseitig mit 30 Tonband)

Bias,

Tonhöhenschwankung

0.4% (rms) JIS

Bandgeschwindigkeit

1 - 7/8 in/sec. (4.8 cm/s)

Monitorsystem

An- und abschaltbar

Wellenbereiche

UKW: 88 - 108 MHz MW: 530 - 1605 KHz

Anschlussbuchse

REC/PB: DIN-Buchse

Ausgangsleistung

900 MW x 2 max.

Stromversorgung

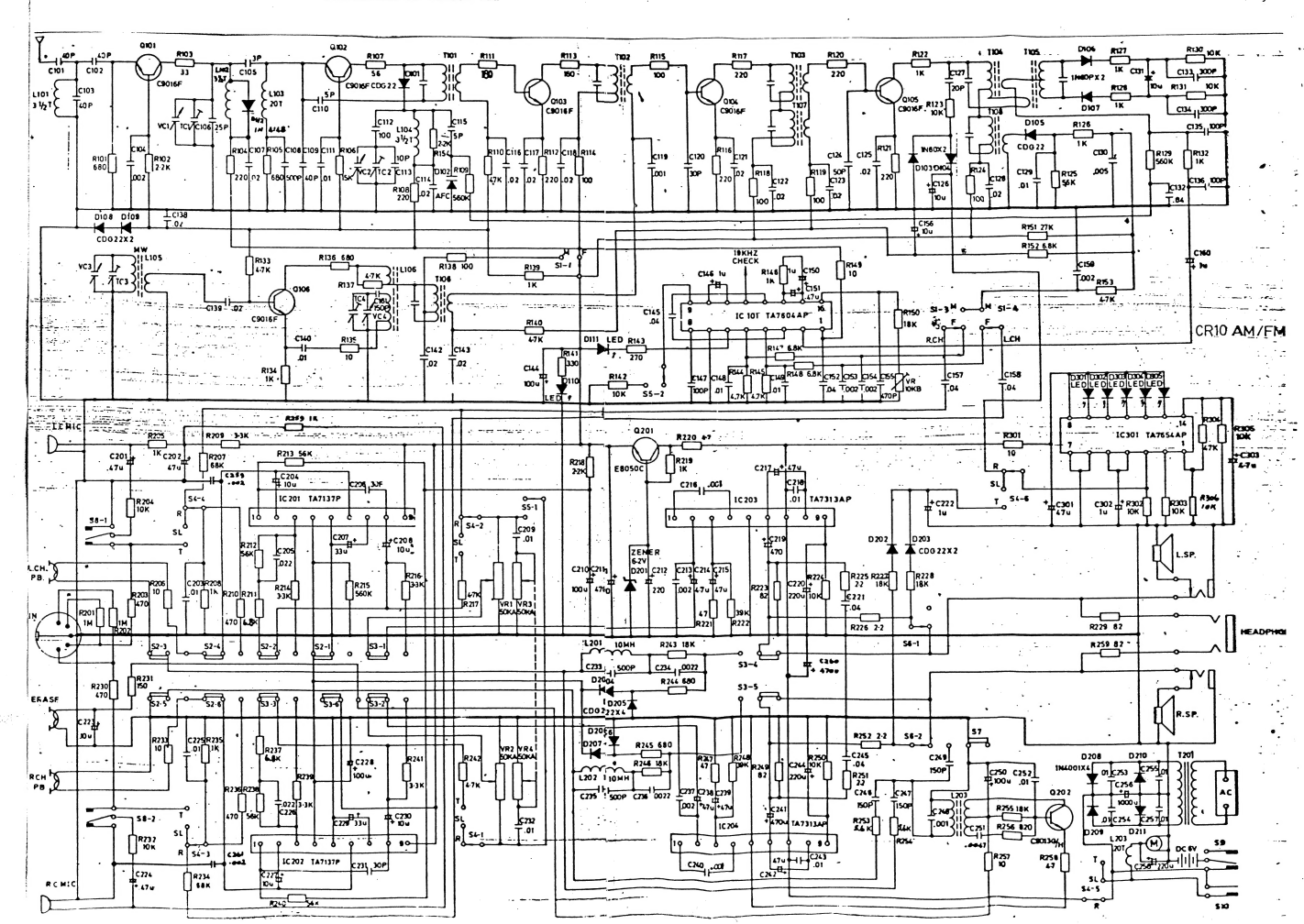
Gleichstrom 6V, 4 x "D" (UM-1), oder Wechselstrom

220V (240V) 50/60Hz, 8W

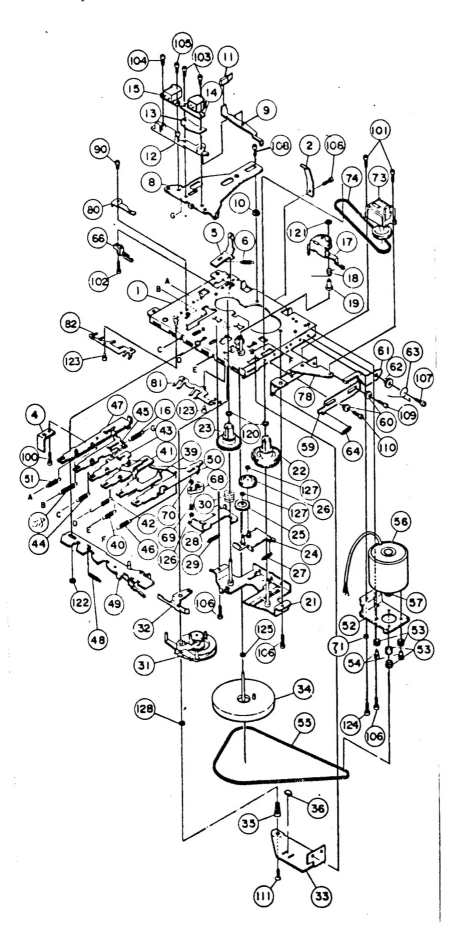
Abmessungen

8cm Tiefe x 37.5cm Breite x

14cm Höhe



Explosion zum Cassettenteil Watson 512



Watson 512

	-,				
	1	Chassis kompl.		74	Zählwerkriemen
	2	Feder		78	Halter Eject-Hebel
		Feder Aufnahme		80	Mopfplattenhal terung
	т Б	Aufnahmesicherungshebel		81	Schieber Halterung A
	6	Feder		82	Schieber Halterung B
	4 5 6 8 9	Kopfführung		90	Schraube M2,6x3
	0	Sensorhebel		100	Schraube M2x3
	10	Führungsöse		101	Schraube M2x4
	11	Sensor		102	Schraube M2x5
		Kopfplatte		103	Schraube (+-) 2x7
	12			104	Schraube M2x7
	13	Feder		105	Schraube M2x8
	14	A/W Kopf	650039	106	Schraube M2,6x4
	15	I öschkopf	0)00)3	107	Schraube M2,6x6
	16	Feder Aufnahmehebel	610170	108	Schraube 2,6x5
	17	Andruckrolle	610438	109	Schraube 72,6x6
	18	Feder		110	
	19	Andruckrollenführung			Schraube M2,6x6
	21	Wickeltellerbasis	(1010)	111	Schraube M2,6x6
	22	Bandteller Vorlauf	610486	120	Federring
	23	Bandteller Rücklauf	610485	121	Federring
	?4	Führung Zwischenrad	646446	122	Federring
	25	Zahnrad	610442	123	Schraube M2x2
	26	Zwischenrad	610007	124	Schraube M2,6x5
	27	Feder		125	Beilagscheibe (Nylon)
,	.28	Hauptplatte		126	Beilagscheibe
•	29	Feder		127	Beilagscheibe
	30	Feder		128	Beilagscheibe
	31	Rutschkupplung	610488		
	32	Feder			
	33 34	Halter-Schwungmasse			
	34	Schwungmasse	610489		
	35	Feder			
	36	Führung Schwungmasse			
	39	Hebel 'stop'	621046		
	40	Feder			
	41	Hebel 'Vorlauf'	621043		
	42	Feder		į	
	43	Hebel 'Rücklauf'	621044		
	44	Feder			
:		Hebel 'Wiedergabe'	621045		
	5 46	Feder			
	47	Hebel 'Aufnahme'	621041		
	48	Feder			
	49	Hebelführung			
	50	Hebel 'Pause'	621042		
	50 51	Feder			
	52	Motoraufhängung			
	53	Gummidämpfer			
	54	Führungsöse			
	55	Riemen	610394		
	55 56	Motor	660133		ì
	57	Motorpulley	610393		
	59	Auswurfhebel	• • • • • • • •		
	60	Fürungsöse			
	61	Auswurfhebel	610512		
	62	Führungsöse			
	63	Feder			
	64	Feder			
	66	Federschalter		-	
	6 8	Pausenhebel			
	6 9	Feder			
	7 0	Führungsöse			
	71	Führungsöse A		I.	
	1 1	L unit ungoode A			

	ET - HEZEICHNUNG	FREIS	SEITE: 381
130213	POTI 50 K X 2 'LAUTST'	4,10	
130266 340249	POTI 50 K "HOEHEN - TIEFEH" - IC TA 7654 F	2,20 4,65	
340357 410892	IC UFC 1197 C 'DIVERS'	3,75 0,70	
420153 460075	NETZTRAFO LAUTSPRECHER 4 R/2,5 W	12,40 5,80	SILBERKALOTTE
450210 470004	KONDENSATOR MIKROPHON M. HALT. A/W-SCHIEBER Z=6201337	1,90 3,80	
470208 470611	SCHSCHALTER 'AM/FM' KIFFSCHALTER 'FUNKTION'	1,85	TAPE/SLEEP/RADI
470612 470613	KIFPSCHALTER'MONITOR U. MO/ST' MICROSCHALTER	4,00 1,90	
480003 480270	NETZBUCHSE M. UMSCH.'Z=510013' SCHALTBUCHSE DIN '5-FOLIG'	2,50 3,40	
482228 510005	BUCHSE KLINKE 'KOPFHOERER' FRONTBLENDE 'WATSON 5510'	3,20 7,40	
510006 510007	GEHMITTELTEIL GEHRUECKWANID	7,40 7,40	
510008 510647	VERPACKUNG 'WATSON 5510' GEH VORN 'WATSON'	0,00	
510648 510649	GEHRAHMEN CEHHINTEN	6,80 6,80	
510350 520408	VERPACKUNG KOMPLETT VWATSONY C F D - SPIEGEL	5,80 0,15	The second secon
520863	LAUTSPRECHERGRILL	2,20	
520864 520865	SKALENGLAS	0,90	TEET VEST O
520866 520867	TYPENSCHILD WATSON 'FRONT' BUCHSENPLATTE	0,45	W5510+512
520869 520869	TRAGEGRIFF 'KOMPLETT' CHASSIS-RAHMEN	2,20	esia.
520870 520871	ZIERRINGE 'LAUTSPRECHER' TRAGEGRIFFHALTER 'RECHTS'	0,70	er ja fakti.
520872 520873	TRAGEGRIFFHALTER 'LINKS' TYPENSCHILD WATSON 'HINTEN'	0,10	WATSON 512/ET F
530681 530682	TASTKNOPF 'REC' TUNINGKNOPF	0,45 0,75	
530683 530685	IREHNNOPF 'LAUTST' KIPPKNOPF 'AM/FM'	0,45	
540376 540377	SKALA SKALENRAD	0,90	
540378 540537	SKALENZEIGER SKALENRAHMEN	1,30 = 2,50	
540538 550290	BATTERIEFACHDECNEL	2,20	
550492	C F IO YWATSON 512' GLAS 'C F IV'	3,50 0,70	Z=550492 Z=550452
560077	C F D 'WATSON 5510' TELESCOPANTENNE	7,40 15,10	
610007 610393	MOTORPULLEY BREIT 'CASS.'	0,90	
610394 610438	ANTRIERSRIEMEN 'FLACH' AMDRUCKROLLE	1,70	CHAMPETT A
610442 610443	ANTRIEBSRIEMEN 'D=65MM-ECKIG'	0,80 3,70	
610444 610485	MOTORPULLY 'CASSETTENTEIL' HANDTELLER, RUECKLAUF	0,40 2,50	
610486 610487	RANDTELLER, VORLAUF (MIT RUKU) ZWISCHENRAD *X541*	5,30 0,60	
610488 610489	UMLEHKWIPPE "VORLAUF-RUECKL." SCHWUNGMASSE	4,50 7,40	
610512 610613	AUSWURFMECHANIK 'KOMPLETT' RIEMEN 'ZAEHLWERK'	4,40	
610614 610615	ZAHNRAI) UMLENKWIPPE	0,50 2,20	
610328 620840	HEREL MIT ZWISCHENRAD A/W-SCHIEBEPLATTE	1,10	
620 341 620842	FEDERBLECH 'E-JEKT' ABSTANDSBOLZEN 'DISPLAY'	0,30	
621039 621040	SCHAUMSTOFF 'MIC' PLASTIKLAGER 'SCHWMASSE'	0,50	
621041 621042		1,20	
621043		1,20	

		<u> тападанданананая</u> — 1 Т S T E: 1130		VOME	08.03.85
2 3		== L I S T E: 1030	The state of the s	Y 1011	With His party
A	ET NR	ET - BEZEICHNUNG	4	PREIS SEITH	383
		KHHKKKKKKKK KKKKKKKKKK		 •	(并并并并并并并并并并并并并并)
Б	621043	SCHIERER	'VORLAUF'	1,20	
8	621044 621045		'RUECKLAUF' 'START'	1,20 1,20	
U	621046 621047	SCHIERER EINRASTSCHIEBER	'STUP'	0,60 1,20	
2	621131 <u>621132</u>	BEFWIMKEL FEDER	YZAEHEWERKY YEJEKTY	1,10	
4	630114 -630289	BAND-ZAEHLUERK CASSETTEN-LAUFWERN	COHNE MOTOR	, ,	TSON 512
)ò =====	630303 650039	CASSETTEN-LAUFWERN LOESCHKOPF	`rET=650037'	2,65	110 S.U.BEMERKI
16	660045 660133	MOTOR & V MOTOR CW & V		24,80 W5. 13,20	TS+BONNA
20 ===				1	o P. E
22 ====					
24					
26 ====					
28					
30					
32					
34					ja.
36					
40					et both or set
44 ====					

PLATZ	FÜR EIGEN	NOTITZEN		 		
			<u>,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>			
					·	
-				 		
	A1.5			 1		
				 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			 ····		
7.						
					· \	
	·					
				•		
			•			, ,
			•			
	٠	•				